



Sloveniju je uzbunio alarm umiranja pčela i njihov nestanak od 1/3 fonda ukupnog zarotka pčela.

Sličan alarm dogodio se lani u SAD, Kanadi i zemljama EU, kad se nagađalo o uzroku nestanka. Uzrok je intenzivna poljoprivredna proizvodnja, pri kojoj se upotrebljavaju zaštitna fitofarmaceutska sredstva (FFS). Prilikom oprašivanja, pčele slete na cvijet iz kojeg uzimaju cvjetni i medeni prah, a zatim u dodiru s zaštitnim opasnim kemikalijama umiru. Predviđanje da će ljudi 4 godine nakon izumiranja pčela i sami umrijeti, nekima se čini besmisleno, ali bez oprašivanja pčela nema više biljaka, životinja i ljudi. Ili će oprašivanje riješiti agrobiznis, primjerice Monsanto?

Pčele su pokazatelj čistog okoliša. Ako zbog pesticida umiru pčele, u tom su okolišu ugroženi i ljudi, tvrdi mikrobiolog Gorazd Pretnar. Ljudi su izloženi koktelu pesticida koje unose u organizam s vodom, hranom disanjem ili preko kože. Pesticidi se ispiru u podzemne vode, te je voda najčešće onečišćena ostacima arsena, nitrata i pesticida.

EU komisija unatoč pritiska nekih najvećih proizvođača FFS najavljuje zakonske promjene, na osnovu kojih će dodatno zabraniti posebno opasne pesticide, a prema procjenama njemačkih nezavisnih znanstvenika barem 13 najopasnijih. Drugi pak predlažu da treba zabraniti proizvodnju i upotrebu svih onih pesticida koje u laboratorijskim pretragama u hrani ne mogu otkriti. Nova predlagana pravila upotrebe i registracije pesticida najviše zabrinjava proizvođače i distributere FFS, jer će navodno biti zabranjeno 90% sad dozvoljenih kemijskih pripravaka. Stoga su započeli s lobističkim aktivnostima i upozoravaju na dodatno povećanje cijena hrane.

Izvor: Marjeta Šoštarič, Čebele ne lažejo, Delo, Sobotna priloga 17.05.2008.